

**ags**

**AceaGori Servizi**  
Gruppo Acea



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N5521/14**

Foglio 1 di 2

Committente:

**S.A.P. srl - Società Acqua Procida**  
**80078 Comune di Procida (NA)**

**S.A.P. srl**  
Prot. N° 633  
del 31/10/2014

Matrice:

**Acqua destinata al consumo umano**

Norma di riferimento:

**Decreto Legislativo n. 31 del 02/02/2001**

Codice Punto di prelievo:

**PP\_03**

Ubicazione campionamento:

**PROCIDA**

Punto di prelievo:

**Sbocco contatore matricola 933120 - Via Regina**  
**Elena,12**

Tipologia punto di prelievo:

**Fontana pubblica**

Data e ora di prelievo:

**20/10/14 11:35**

Campionamento effettuato da:

**ACEAGORI SERVIZI Scrl**

Metodica di campionamento:

**APAT CNR IRSA 1030:2003 - 6010:2003 (\*)**

Data Accettazione:

**20/10/14**

Data inizio prova:

**20/10/14**

Data fine prova:

**27/10/14****RISULTATI ANALITICI RICONTRATI**

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
cloro residuo (*)	ISS.BHD.033.rev00	mg/l	0.06	
Colore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS.BJA.021	Hazen	<10	
Odore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS.BAA.026		nessun odore rivelabile	
Sapore (*)	ISS.BKA.028.rev00		accettabile	
Ammonio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0.50
pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023	pH	6.9	6.5 - 9.5
Conducibilità elettrica a 20°C	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022	microS/cm	623	2500
Torbidità	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS.BLA.030	NTU	<0.5	
Nitrito	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS.CBB.037	mg/l	<0.02	0.5
Batteri coliformi a 37°C	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006 A	MPN/100 ml	0	0
Escherichia Coli	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 21 Met ISS A 001 A	MPN/100ml	0	0
Alluminio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Al	<20	200
Ferro	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Fe	<20	200
Clostridium perfringens	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met ISS A 005B	UFC/100 ml	0	0

**AceaGori Servizi Scrl**

Via Ex Aeroporto c/o Consorzio Il Sole  
80038 Pomigliano d'Arco - Napoli

Tel +39 0810205100 - Fax +39 0810205141

ags

AceaGori Servizi  
Gruppo Acea

S.A.P. srl  
Prot. N° ..... 633 .....  
del ..... 31/10/14 .....



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N5521/14** Foglio 2 di 2

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
Temperatura (*)	ISS.BBA.043.rev00	°C	14	

**I VALORI LIMITE NON SONO RIPORTATI QUALORA NON PREVISTI DALLA NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

**LEGENDA**

APAT CNR IRSA: Manuale 29/2003  
M.U.: Metodo Unichim  
ISS A: Rapporti ISTISAN 07/5  
ISS: Rapporti ISTISAN 07/31

**GIUDIZIO DI CONFORMITA'**

**In seguito all'effettuazione delle prove riportate nel presente rapporto, si può concludere che i parametri analizzati sono conformi ai limiti imposti dalla normativa di riferimento sopraindicata.**

Data emissione rapporto di prova: **30/10/14**

Supporto Laboratorio Logistica  
Il Responsabile  
Dott. Vircenzo Vitale

**Fine Rapporto di Prova**

I risultati si riferiscono al solo campione sottoposto a prova. Il presente rapporto non può essere riprodotto se non in forma integrale. L'eventuale riproduzione parziale del rapporto di prova dovrà essere esplicitamente autorizzata dal laboratorio. Su richiesta possono essere fornite le incertezze di misura dei parametri analizzati.

**ags**

**AcceGori Servizi**  
Gruppo Acea



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N.5522/14**

Foglio 1 di 2

Committente:

**S.A.P. srl - Società Acqua Procida**  
**80078 Comune di Procida (NA)**

Matrice:

**Acqua destinata al consumo umano**

Norma di riferimento:

**Decreto Legislativo n. 31 del 02/02/2001**

Codice Punto di prelievo:

**PP\_07**

Ubicazione campionamento:

**PROCIDA**

Punto di prelievo:

**Sbocco contatore matricola 126424 - Via Paradiso,**  
**20**

Tipologia punto di prelievo:

**Rete Idrica**

Data e ora di prelievo:

**20/10/14 12:20**

Campionamento effettuato da:

**ACEAGORI SERVIZI Scarl**

Metodica di campionamento:

**APAT CNR IRSA 1030:2003 - 6010:2003 (\*)**

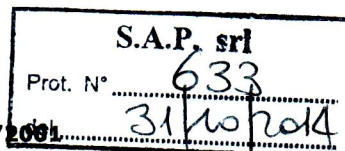
Data Accettazione:

**20/10/14**

Data inizio prova:

**20/10/14**

Data fine prova:

**27/10/14****RISULTATI ANALITICI RICONTRATI**

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
cloro residuo (*)	ISS.BHD.033.rev00	mg/l	0.08	
Colore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS.BJA.021	Hazen	<10	
Odore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS.BAA.026		nessun odore rivelabile	
Sapore (*)	ISS.BKA.028.rev00		accettabile	
Ammonio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0.50
pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023	pH	6.9	6.5 - 9.5
Conducibilità elettrica a 20°C	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022	microS/cm	636	2500
Torbidità	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS.BLA.030	NTU	<0.5	
Nitrito	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS.CBB.037	mg/l	<0.02	0.5
Batteri coliformi a 37°C	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006 A	MPN/100 ml	0	0
Escherichia Coli	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 21 Met ISS A 001 A	MPN/100ml	0	0
Alluminio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Al	<20	200
Ferro	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Fe	<20	200
Clostridium perfringens	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met ISS A 005B	UFC/100 ml	0	0

**AcceGori Servizi Scarl**

Via Ex Aeroporto c/o Consorzio Il Sole  
80038 Pomigliano d'Arco - Napoli

Tel +39 0810205100 - Fax +39 0810205141

ags

AcceaGori Servizi  
Gruppo Acea

S.A.P. srl  
Prot. N° 633  
del 31/10/14



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N.5522/14**

Foglio 2 di 2

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
Temperatura (*)	ISS.BBA.043.rev00	°C	14	

**I VALORI LIMITE NON SONO RIPORTATI QUALORA NON PREVISTI DALLA NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

**LEGENDA**

APAT CNR IRSA: Manuale 29/2003  
M.U.: Metodo Unichim  
ISS A: Rapporti ISTISAN 07/5  
ISS: Rapporti ISTISAN 07/31

**GIUDIZIO DI CONFORMITA'**

**In seguito all'effettuazione delle prove riportate nel presente rapporto, si può concludere che i parametri analizzati sono conformi ai limiti imposti dalla normativa di riferimento sopra indicata.**

Data emissione rapporto di prova: **30/10/14**

Supporto Laboratori e Logistica  
Il Responsabile  
Dott. Vincenzo Vitale

**Fine Rapporto di Prova**

I risultati si riferiscono al solo campione sottoposto a prova. Il presente rapporto non può essere riprodotto se non in forma integrale. L'eventuale riproduzione parziale del rapporto di prova dovrà essere esplicitamente autorizzata dal laboratorio. Su richiesta possono essere fornite le incertezze di misura dei parametri analizzati.

**AcceaGori Servizi Scrl**

Via Ex Aeroporto c/o Consorzio Il Sole  
80038 Pomigliano d'Arco - Napoli

Tel +39 0810205100 - Fax +39 0810205141

**ags**

**AceaGori Servizi**  
Gruppo Acea

S.A.P. srl  
Prot. N° 633  
del 31/10/14



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N.5523/14**

Foglio 1 di 2

Committente: **S.A.P. srl - Società Acqua Procida  
80078 Comune di Procida (NA)**

Matrice: **Acqua destinata al consumo umano**

Norma di riferimento: **Decreto Legislativo n. 31 del 02/02/2001**

Codice Punto di prelievo: **PP\_12**

Ubicazione campionamento: **PROCIDA**

Punto di prelievo: **Sbocco contatore matricola BA226083 - Via Flavio Gioia, 45**

Tipologia punto di prelievo: **Rete Idrica**

Data e ora di prelievo: **20/10/14 13:00**

Campionamento effettuato da: **ACEAGORI SERVIZI Scarl**

Metodica di campionamento: **APAT CNR IRSA 1030:2003 - 6010:2003 (\*)**

Data Accettazione: **20/10/14**

Data inizio prova: **20/10/14**

Data fine prova: **27/10/14**

**RISULTATI ANALITICI RICONTRATI**

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
cloro residuo (*)	ISS.BHD.033.rev00	mg/l	0.05	
Colore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS.BJA.021	Hazen	<10	
Odore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS.BAA.026		nessun odore rivelabile	
Sapore (*)	ISS.BKA.028.rev00		accettabile	
Ammonio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	mg/l	<0.05	0.50
pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023	pH	6.9	6.5 - 9.5
Conducibilità elettrica a 20°C	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022	microS/cm	619	2500
Torbidità	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS.BLA.030	NTU	<0.5	
Nitrito	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS.CBB.037	mg/l	<0.02	0.5
Batteri coliformi a 37°C	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006 A	MPN/100 ml	0	0
Escherichia Coll	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 21 Met ISS A 001 A	MPN/100ml	0	0
Alluminio	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Al	<20	200
Ferro	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	µg/l Fe	<20	200
Clostridium perfringens	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met ISS A 005B	UFC/100 ml	0	0

**AceaGori Servizi Scarl**

Via Ex Aeroporto c/o Consorzio Il Sole  
80038 Pomigliano d'Arco - Napoli

Tel +39 0810205100 - Fax +39 0810205141

ags

AceaGori Servizi  
Gruppo Acea

S.A.P. srl  
Prot. N° 633  
del 31/10/2014



LAB N° 1201

**RAPPORTO DI PROVA N.5523/14**

Foglio 2 di 2

Parametro	Metodo di Analisi	u.m.	Valori riscontrati	Valori limite
Temperatura (*)	ISS.BBA.043.rev00	°C	15	

**I VALORI LIMITE NON SONO RIPORTATI QUALORA NON PREVISTI DALLA NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

**LEGENDA**

APAT CNR IRSA: Manuale 29/2003  
M.U.: Metodo Unichim  
ISS A: Rapporti ISTISAN 07/5  
ISS: Rapporti ISTISAN 07/31

**GIUDIZIO DI CONFORMITA'**

**In seguito all'effettuazione delle prove riportate nel presente rapporto, si può concludere che i parametri analizzati sono conformi ai limiti imposti dalla normativa di riferimento sopra indicata.**

Data emissione rapporto di prova: **30/10/14**

Supporto Laboratori e Logistica  
Il Responsabile  
Dott. Vincenzo Vitale

**Fine Rapporto di Prova**

I risultati si riferiscono al solo campione sottoposto a prova. Il presente rapporto non può essere riprodotto se non in forma integrale. L'eventuale riproduzione parziale del rapporto di prova dovrà essere esplicitamente autorizzata dal laboratorio. Su richiesta possono essere fornite le incertezze di misura dei parametri analizzati.